



Denominazione Impianto:	<b>BONASSISI</b>	
Ubicazione:	<b>Comuni di Foggia (FG) e Carapelle (FG) Località "Bonassisi"</b>	Fogli: Carapelle 1 - Foggia 163 Particelle: varie

**PROGETTO DEFINITIVO**  
per la realizzazione di un impianto agrovoltato da ubicare in agro dei comuni di Foggia (FG) e Carapelle (FG) in località "Bonassisi" potenza nominale pari a 12,25620 MW in DC e potenza in immissione pari a 10,21350 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadente nei comuni di Carapelle, Foggia e Manfredonia.

PROPRONTE	<b>BONASSISI DREAM ENERGY S.r.l.</b> Via M. Mores n.8 LUCERA (FG) - 71036 P.IVA 04455800716 PEC: bonassisidreamenergysrl@pec.it
-----------	---

ELABORATO	Sezioni Tipo Cavidotti BT	Tav n°	05 EL
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Scala	varie
	Rev 0 Ottobre 2023 Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/2006 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/2003	Eseguito	Verificato
		Approvato	

**PROGETTAZIONE GENERALE**  
Arch. Damiani Marco  
Via Giuseppe di Vittorio n. 4/B  
65015 Montesilvano (PE)  
Iscritto all' Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1858  
pec: marco.damiani@archiworldpec.it  
Cell: 320/8668967

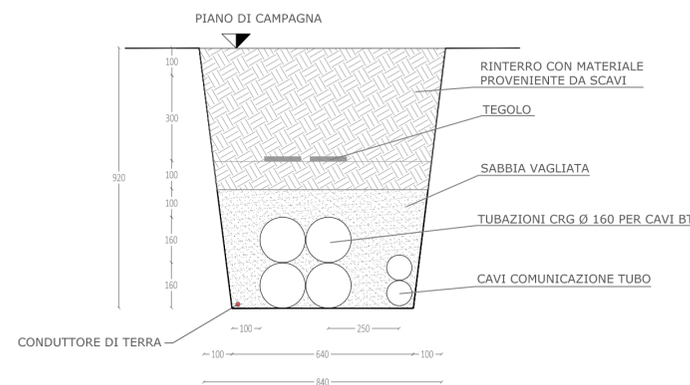
Arch. Damiani Luca Francesco  
Via Giuseppe di Vittorio n. 4/B  
65015 Montesilvano (PE)  
Iscritto all' Ordine degli Architetti di Pescara al n° 1573  
pec: lucafrancesco.damiani@archiworldpec.it  
Cell: 320/8668218

**STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI**  
Viale Il Giugno n. 385  
71016 San Severo (FG)  
Iscritto all' Ordine degli Ingegneri di Foggia n° 1704  
pec: ing.curtotti@pec.it  
Cell: 339/8220246

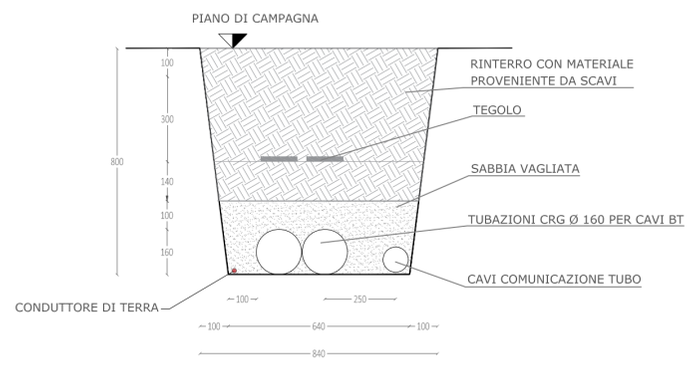
**PROGETTAZIONE SPECIALISTICA**  
**STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI**  
Viale Il Giugno n. 385  
71016 San Severo (FG)  
Iscritto all' Ordine degli Ingegneri di Foggia n° 1704  
pec: ing.curtotti@pec.it  
Cell: 339/8220246

Spazio Riservato agli Enti

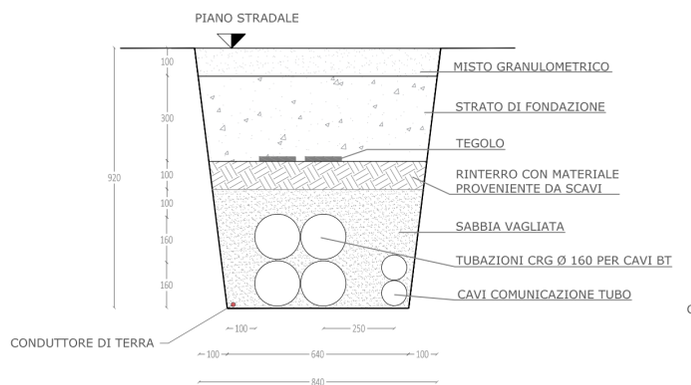
SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT  
SU TERRENO



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT  
SU TERRENO



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT  
SU STRADE STERRATE



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI BT  
SU STRADE STERRATE

